

Incx

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Boissiera : mémoires de botanique systématique**

Band (Jahr): **17 (1970)**

PDF erstellt am: **28.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

INDEX¹

Asyneuma	9, 10, 13, 15, 17, 18, 20, 21, 25, 48, 59, 62, 65, 68, 89, 120, 121	Asyneuma cappadocicum	109, 112, 119
– ser. Argutae	10, 23	– cichoriiforme	112, 113
– sect. Asyneuma	10	– comosiforme	15, 22, 37, 38, 119, 120
– ser. Canescentes	10	– compactum	14, 15, 17, 22, 26, 58, 60, 94
– sect. Clinocarpium	10	– controversum	94, 103
– sect. Eupodanthum	10	– cordifolium	50, 57
– ser. Pulchellae	10, 23	– debile	41, 43, 44
– sect. Sceptrum	10	– densifolium	95, 103
– ser. Urceolatae	10	– eldivenum	95
– amanum	80, 81	– eximium	83
– amplexicaule	16-18, 20, 21, 23, 27, 28-30, 41, 62, 63, 85, 94	– filipes	17, 18, 20, 23, 27, 29, 30, 40, 59, 60, 62, 63, 85, 89
– – subsp. amplexicaule	16, 20, 29, 34, 48, 62	– floribundum	80, 81
– – var. amplexicaule	29, 30, 33, 60	– fulgens	13, 17, 18, 24, 26, 63, 65, 68
– – var. angustifolium	29, 30, 33, 60, 62	– – var. capitata	65
– – subsp. aucherii	29, 30, 33, 34, 35, 60	– giganteum	13, 14, 17, 22, 27, 65, 87, 93
– – var. kotschyii	28	– grandiflorum	35, 39
– anthericoides	17, 18, 23, 27, 35, 37-39, 72, 89, 90	– haradjanii	95, 103
– – var. dobrogense	36	– japonicum	15, 17, 18, 24, 26, 65, 66, 68
– – f. dobrogense	36	– kellerianum	69, 70
– argutum	15-17, 21, 23, 27, 29, 39, 41, 44, 45, 65, 108	– lanceolatum	94, 96
– – subsp. argutum	16, 18, 40-42, 43, 45, 108	– – var. alpinum	105, 106
– – subsp. baldshuanicum	14, 40-43, 44	– – subsp. controversum	94
– – subsp. pavlovii	41, 44, 45	– – f. flagellatum	95
– asperum	121	– – f. genuinum	94
– attenuatum	39, 41	– – var. rigidum	94
– aurasiacum	97	– – f. stenophyllum	95
– baldshuanicum	41, 43	– leianthum	109, 112, 119
– brachylobum	109, 112, 119	– limonifolium	17, 20, 23, 28, 68, 70, 72, 82, 89
– campanuloides	17, 18, 23, 26, 45, 48, 57	– – var. alpinum	68, 70
– – var. gracile	45, 49	– – var. canescens	69, 70
– canescens	17, 18, 20, 23, 25, 27, 38, 49, 50, 52, 58, 96, 104	– – f. canescens	69
– – subsp. canescens	10, 13, 14, 17-20, 51, 52, 57, 58, 96	– – f. heterophyllum	69
– – subsp. cordifolium	51, 52, 57, 58	– – subsp. limonifolium	10, 13, 14, 17-20, 37, 39, 66, 71, 72, 80, 81, 89, 90
– – var. foliosum	49	– – subsp. pestalozzae	16, 20, 71, 72, 80-82
– – f. nudiflorum	49	– – var. psaridis	69
– – subsp. salicifolium	49	– – subf. ramosum	69
– – var. salicifolium	52		

¹ Die angenommenen Namen und die Seitenzahlen des Haupteintrages erscheinen in Fettdruck.

<i>Asyneuma linifolium</i>	16, 17, 23, 26, 27, 63, 82, 85, 91	<i>Asyneuma urceolatum</i>	85, 89
— — subsp. <i>eximium</i>	71, 82, 83	— <i>virgatum</i>	13, 15-17, 23, 28, 93, 109, 111, 112, 119
— — subsp. <i>linifolium</i>	71, 82-84, 85	— — subsp. <i>cichoriiforme</i>	111-113-116, 119
— <i>lobeliooides</i>	14, 17, 18, 23, 27, 38, 39, 62, 72, 81, 85, 87, 89, 109	— — subsp. <i>mazanderanicum</i>	111-115-116
— — <i>f. aspera</i>	80	— — subsp. <i>virgatum</i>	17, 111, 112, 114-116, 119
— — var. <i>capitatum</i>	59, 62	— <i>woronowii</i>	85, 89
— — var. <i>filipes</i>	59, 62, 63		
— — <i>f. glaberrima</i>	59		
— — <i>f. nana</i>	85		
— — <i>f. scabrida</i>	59		
— — <i>f. stenophylla</i>	80		
— <i>lycium</i>	17, 22, 26, 59, 87, 90		
— <i>macrodon</i>	22, 120, 121	Campanula	9, 10, 13, 15-18, 21, 68, 94, 112, 120
— <i>mazanderanicum</i>	112, 115	— subsect. <i>Heterophyliae</i>	15
— <i>multicaule</i>	121	— <i>amplexicaulis</i>	28
— <i>obtusifolium</i>	110, 112, 119	— <i>aurasiaca</i>	97
— — var. <i>aizoon</i>	110, 119	— <i>canescens</i>	49
— <i>otites</i>	69	— <i>cappadocica</i>	109
— <i>parviflorum</i>	69, 70	— <i>cichoriiformis</i>	113
— <i>persicum</i>	121	— <i>cilicia</i>	28
— <i>prenanthoides</i>	121	— <i>compacta</i>	58, 59
— <i>psaridis</i>	69, 70	— <i>controversa</i>	94
— <i>psilotachyum</i>	94, 121	— <i>firma</i>	34
— <i>pulchellum</i>	13, 15, 17, 23, 27, 91, 93, 111, 114, 116	— <i>fontanesiana</i>	94
— <i>pulvinatum</i>	15, 17, 22, 25, 59, 71, 93, 94	— <i>fulgens</i>	63
— <i>ramosum</i>	39, 41, 43	— <i>gracilis</i>	85
— <i>regelii</i>	121	— <i>hesperidifolia</i>	85
— <i>repandum</i>	68, 70	— <i>japonica</i>	66
— <i>rigidum</i>	16-18, 23, 27, 52, 62, 94-98, 104, 106	— <i>limonifolia</i>	68
— — subsp. <i>aurasiacum</i>	17, 18, 96, 97, 99	— <i>lobeliooides</i>	85
— — subsp. <i>rigidum</i>	16, 17, 20, 48, 50, 52, 57, 87, 96-99, 102, 103, 105, 106, 120	— <i>lycia</i>	90
— — subsp. <i>sibthorpiatum</i>	18, 57, 87, 96-98, 103, 104	— <i>marschalliana</i>	45
— — subsp. <i>sinai</i>	18, 87, 96, 97, 105, 106	— <i>persica</i>	121
— <i>salicifolium</i>	20, 49, 52, 103	— <i>pestalozzae</i>	80
— <i>salignum</i>	49, 52	— <i>phyteumoides</i>	68
— <i>scoparium</i>	121	— <i>prenanthoides</i>	68, 121
— <i>sibthorpiatum</i>	103	— <i>psilotachya</i>	121
— <i>sintenisii</i>	110, 112, 119	— <i>pulchella</i>	91
— <i>strictum</i>	39, 41, 108	— <i>repanda</i>	68
— <i>strigillosum</i>	121	— <i>rigida</i>	94
— <i>supinum</i>	95, 102	— <i>salicifolia</i>	49
— <i>talyschense</i>	28	— <i>scoparia</i>	121
— <i>tenuifolium</i>	69, 72	— <i>sibthorpiana</i>	103
— <i>thomsonii</i>	15-18, 23, 26, 41, 43, 44, 65, 106, 108	— <i>sinai</i>	105
— — var. <i>nuristanica</i>	39, 108	— <i>stenophylla</i>	82
— — var. <i>strictum</i>	39	— <i>strigillosa</i>	121
— <i>trautvetteri</i>	39, 41, 43	— <i>stylidioides</i>	69
— <i>trichocalycinum</i>	120, 121	— <i>tauricola</i>	95
— <i>trichostegium</i>	18, 23, 26, 71, 89, 108, 109	— <i>thomsonii</i>	106
		— <i>trichocalycina</i>	120, 121
		— <i>virgata</i>	109
		— <i>waldsteiniana</i>	85
		— <i>willdenowiana</i>	80
		Cryptodon	21
		Cylindrocarpa	21
		— <i>sewerzowii</i>	121

Legousia	21	Phyteuma thomsonii	106
		— <i>trautvetteri</i>	39
Petromarula	15, 21	Podanthum	9, 10, 21, 25, 120
Physoplexis comosa	120	— sect. <i>Clinocarpium</i>	10, 120
Phyteuma 9, 10, 13, 15, 16, 18, 21, 25, 68, 89, 112		— sect. <i>Eupodanthum</i>	10
— sect. Podanthum	9	— sect. <i>Podanthum</i>	25
— <i>aizoon</i>	110	— <i>aizoon</i>	110
— <i>amplexicaule</i>	28	— <i>amplexicaule</i>	28
— — var. <i>majus</i>	28	— — var. <i>angustifolium</i>	33
— — var. <i>minus</i>	28	— — var. <i>aucheri</i>	34
— <i>argutum</i>	39	— — var. <i>kotschyi</i>	28
— <i>attenuatum</i>	39	— <i>anthericoides</i>	35
— <i>aucheri</i>	34	— — var. <i>dobrogense</i>	36
— <i>campanulooides</i>	45, 48	— — f. <i>glabrata</i>	36
— — var. <i>amplexifolium</i>	45	— — var. <i>grandiflorum</i>	35
— — var. <i>sibthorpiatum</i>	103	— — f. <i>villosa</i>	36
— <i>canescens</i>	48, 49, 96	— <i>argutum</i>	44
— — subsp. <i>foliosum</i>	49	— — var. <i>baldshuanicum</i>	43
— — var. <i>humile</i>	94	— — var. <i>elegans</i>	39
— — f. <i>laevis</i>	49	— — var. <i>foliosum</i>	39
— — var. <i>salicifolium</i>	49	— <i>attenuatum</i>	39
— <i>cappadocicum</i>	109	— <i>aurasiacum</i>	97
— <i>cichoriiforme</i>	113	— <i>brachylobum</i>	109
— <i>collinum</i>	68	— — var. <i>sintenisii</i>	110
— <i>eldivenum</i>	95	— <i>campanulooides</i>	45
— <i>ellipticum</i>	103, 105	— <i>canescens</i>	49, 58
— <i>ellipticifolium</i>	105	— — f. <i>laevis</i>	49
— <i>foliosa</i>	49, 52	— — var. <i>nudiflorum</i>	49
— <i>gracile</i>	85, 89	— — subsp. <i>rhodopeum</i>	49, 58
— <i>grossheimii</i>	95	— — var. <i>salicifolium</i>	49
— <i>japonicum</i>	66	— <i>cappadocicum</i>	109
— <i>kotschyi</i>	28	— <i>cichoriiforme</i>	113
— — var. <i>obtusicrenum</i>	28	— <i>controversum</i>	94
— <i>lanceolatum</i>	85, 94, 96	— <i>floribundum</i>	80
— <i>leianthum</i>	109	— <i>giganteum</i>	65
— <i>limonifolium</i>	68	— <i>grandiflorum</i>	35
— — var. <i>strictum</i>	68	— <i>lanceolatum</i>	94, 96
— <i>linifolium</i>	82	— — var. <i>alpinum</i>	105
— <i>lobeliooides</i>	85	— — var. <i>controversum</i>	94
— <i>lycium</i>	90	— — var. <i>flagellatum</i>	95
— <i>obtusifolium</i>	110	— — var. <i>rigidum</i>	94
— <i>pestalozzae</i>	80, 89	— <i>leianthum</i>	109
— <i>pulchellum</i>	91	— <i>limonifolium</i>	68
— <i>repandum</i>	68	— — var. <i>alpinum</i>	68
— <i>rigida</i>	94, 96	— — var. <i>canescens</i>	69
— <i>salicifolium</i>	49, 52	— — f. <i>heterophyllum</i>	69
— <i>salignum</i>	49, 52	— — var. <i>ramosum</i>	69
— <i>sewerzowii</i>	121	— — var. <i>repandum</i>	68
— <i>sibthorpiatum</i>	103, 105	— <i>linifolium</i>	82, 85
— <i>sinai</i>	105, 106	— <i>lobeliooides</i>	85, 89
— <i>sintenisii</i>	110	— — var. <i>urceolatum</i>	85
— <i>spicatum</i>	20	— — f. <i>stenophylla</i>	80
— <i>stricta</i>	68	— <i>lycium</i>	90
— <i>stylidioides</i>	69, 89	— <i>macrodon</i>	120
— <i>stylosum</i>	68	— <i>obtusifolium</i>	110
— <i>tenuifolium</i>	69	— <i>otites</i>	69, 70
		— <i>psaridis</i>	69
		— <i>pulchellum</i>	91
		— <i>rhodopaeum</i>	69
		— <i>salicifolium</i>	49

<i>Podanthum serbicum</i>	35, 39	<i>Podanthum woronowii</i>	85
– <i>sewerzowii</i>	121		
– <i>sibthorpiatum</i>	103		
– – var. <i>tmoleum</i>	103		
– <i>sintenisii</i>	110	<i>Sergia</i>	21
– <i>supinum</i>	95	– <i>regelii</i>	14, 121
– <i>tenuifolium</i>	69		
– <i>trautvetteri</i>	39	<i>Symphyandra stylosa</i>	106
– <i>trichostegium</i>	108		
– <i>urceolatum</i>	85		
– <i>virgatum</i>	109	<i>Trachanthelium</i>	10, 25
– – f. <i>peltatum</i>	109	– <i>canescens</i>	49